INTERNATIONAL CLASSIFICATION CLASSIFICATION A Continued on Issue Slip Inside File Jacket	ORIGINAL CLASS SUBCLA	ASS CLASS		S REFERENCE(S SS (ONE SUBCLA	S) NSS PER BLOCK)	Construction of Construction of
CLASSIFICATION			表		遊戲的	
				等為 影響	李朝	2.83
Continued on Issue Slip Inside File Jacket	CLASSIFICATION			的 學 學 學	沙 姆· 高级	1000
↑ Continued on Issue Slip Inside File Jacket	国际发展的			"学员"。理智	河翼星 安州電	
↑ Continued on Issue Slip Inside File Jacket	自然產品。對於		图为宝宝 宝.爱		光想到	
↑ Continued on Issue Slip Inside File Jacket	自身是阿罗斯氏	""是一个	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	一种	写着多种	
∧ Continued on Issue Slip Inside File Jacket	用型型的模型 。				2005 日2日	多的
	易於國際發生症的	第 4、数据,数据:	. v. ∧ C	ontinued on Issue	Slip Inside File Ja	cket
			Restricted Date			
M Date Claim Date Claim Date		71. 125 % 65 L.	对对中国国际国家		教基聯等發展	1 2 2 2 2
m ([마다리 글 [2][4][6][7	이 처리 중에 그리고의 역약 교육	计列 桑 [法] 註 [藥] 屬	。
m (A) A Date A	B 00 03	Juginal Ofiginal		Inal		

,	Ľ		-						1			Ψ.		?* <u>`</u> `.	3		1.6	· · ·	1.7	1		, i e	<u>(2. </u>		1. 1	, SP				, C	=1.7	*	ű.		Ť.
Act at		2		AFT	CON	ATI	AL.	Ϋ́,	Á	10 T	٤.	$\overline{\mathbb{T}}$		و کی	Ç.		4		24.0	9.74 ⁴ 4		lay a	Po-					能	1	*	4	遵.	1		<i>h</i> .
	Ľ		ં	AK	SSI.	FIC	ATIC	אכ אכ		1.9		-			7 7		- 1	4,,	4 - 40	2	+		N;	+	n.		725	~0		24"	100	7	## ## ##		₩.
在	118		4	٠ <u>٠</u> ٠	¥.,	26.	٠.,) <u>-</u> -		à	ţ.,	3.3		1	2	-		3.)	1.5		-1.1		/s" f	1	<u>, 2</u> 1 ±		3		* 7	長.		6	蕊	di.	
		, ş	3.5	72	*		1	<i>i</i> .		¥.>-	3,		1	3+ 1,			\.	74.		٠		: Y			1		號	₽.		- 100 c	4	查	N.		<u>.</u>
	H		.,,	7:	J.	4.77 4.77	E.	1.41	V	7,7	1=0	20 mg	ALC:	SF (- 10	- e.e.		3.78	الشا	-13	3	<u>-</u>	4.1	-	ایا جیر ایا در سید ماد کافت	29.9	10.75	4	ar l		-	3	Total		
	-	1	7	3	1,3	4 .		127	4	1		2,	*		4		7 13	-	્ર	- 3		<u>,, , </u>	9	1	, 1		P.	V14	3	Žį,	3	2			9
	4 4	20			8		$\tilde{\Sigma}_{i}$	1		32,12 24 2		100					100	7	\sim	2,0	F.		· .		75	1	号	1	-	- 10	Ť	1	4	2	
*	1	4		· i ·	×.		i	į .		<i>ī</i>						472		Y.Z.	120		9			٠.			. 8		7/2	2	Z.	=	-5.1	TriA	
	Ļ		4	. T.	4.	***	4,00		se de se	,				4 19	L	-		S. S.	4		51	<u> </u>		L	, ₁₀		45.	₩.	35		<u>Z-2</u>	<u> 1</u>	130	Mar.	
	Ŀ	13		77		40	<u> </u>	<i>[</i>]	16	3	100	\$	<u> </u>	1.			a_{s}		4.	Λ	Co	ntin	uec	1 01	ı Is	sue	Slip	<u>In</u>	sid	ΒF	le .	lac	ket		
	,	4				41	٠ وي: ا		<u></u>			6,44 6				ND		OF	CL	All	MS.	1	10.3	ر ر م	± 14 a	L &	1.		18	ō₹.			47	- 1	
高速	اوارو	. ≟	-	V.		Rej			-(1	ULO	ugh	nur	nen	u)		nce stric	ted ted	3	1	N.	<u> </u>	.			elec rfere		O	***		-trient	Арр Оы	eal ecte	缩	1	
A	Cia	sim		S	Ĩ.	<i>//</i> 4: -		ate		5,1			Cla	im	T		5,		Dat	е .		1,2 4	1		Cia		7	35	្ន	۰D		£(\$.5		1	á
		<u>.</u>	8			1		3 3	'n			*.	1	a	7.	7		*** ***	16	() () () () () () () () () ()	5	ъ.	4				1	E.	憂	-	鉱	\$	2	亷	
	1	Signal Signal	-10-03	15/03		1			5	1			a	Original	1		13	7	2	4	4	1	6		- a	Original	April 1	的相談的機		4.7		E	鑫	4	
	Fina	<u>ই</u>	-9	1	3							1	Final	ō.	-13	12.0		3	7	1			**	7	Final	ဝံ့	1		2	沙鹿	爱	36	養		
		Θ	+	V	1.3	3.5	- 1	1	े		- 54	7	*	51	7,7	E 1	100	773	1.54			1			3.3	101	1	1.00 E		福	菱	燕	V-22	皲	77
	100	2	1	4	30	÷.	**	Ġ,	15		1	(\$0 4-5		52	. 63		140	141	一位	7.7	17	1			1.	102			3.	1		12			7
	*	3	42	1	. (d)	10	X	4	7.4	, jù		11.	77	53	16	10	\mathcal{C}_{i}	8	4	15	\tilde{F}^{-}	Ţ.,	1	1	Z.3	103	<i>170</i>	16.3	*	4	1	懿	塾	*	16
高型 [Ή	4	-	Ц		3.4		,	*	4	n. *	7.5 7.4	7	54	25	4	Tr.	1	1.3	*	24	1	š,	, VZ	1.4	104	Ž.	盘	群	统		魏	凝	融	菱
製設	調	5	Щ		*	14.0				13		强	4	55	1.5	3	15	14	Ψ.	60			4	35	13	105	16	Ţ	12.	S	慾	變	70) 20 -		V.
188	11 A	8 7	3 2	2	2.	4	5	160	\$ 5°	1				56 57	*,0		W.Fair	4		4		37	470	***	12.0	106 107	癫	4	響		200 A	茲	\$4.00 \$4.00 \$4.00	_	
730	(di	8		12 (c)	25	40	3°	11.		10 A	2000 2000	7.0	1.7	58	- 3		4	植	100	1	3.0°€	31. 35.		家	342	108	\$ B	製器	感受	海滨	慰	250	藝	_	(F)
	2	9	Ň	U	*	teres.	94)	35	3.5	3	÷	,5	14.7	59	17	3.5	100	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	物	1. 1.0	6	1	9.7	1	725	109	調	di.	拉拉	1000		2000 2000 2000	10		
7	24	10	14.4	7	1	場	33	2.2	1	*			-12	60	"اسچ.		100	77.5	75	1		.65	15.4	346	P	110	拼	碧	16.5		33. 33.	200	定	_	<u>*</u>
	¥.	Ų,	12	N	10.15	75.	R	G. P.	y the	42		7	7%	61	10.	÷		禐	·94.	排	15	ş.,		松原	200	111	1		溪	354	琹	4	30	-	7
	$\mathcal{G}_{2}^{2},$	12	11.4	٨	3.4	菠		5		夢	4		7.2	62	$z^{\mathcal{J}}$	17	泵	校	* E	2012 144		第	7	\$1	$c^* r_{\mathcal{C}}$	112	15.5¢	12	奖	ෞ	類	顲	鑫	1.	X
	迹	13	32	2	25.4	£ 17	1. V2.	10	好真	1	\dot{x}	1	ed.	63	Œ	P.E	一隻	T	1	崩	85	Æ.	2.0		40	113	沙	避	315	4	£ 2.	甕	12	穩	6
STEEL STEEL	77.	14	Ŷŧ	2	**	**	5#	9.3	2,23		15.			64	Ů.	i li	2.5	Q. J		44		30	2.47	14	3.5	114	***	激	2		ŽŠ.	聯	1	變	al
	3	15 16	7	Ķ		, e-5	°		″. n:		3.4	1.00	*	65 66	-	-2.5			7.0 0.1	*	100	136	7			115 116	罐	1	£.	18.	哥	(g)	100	_	程
	18	17	- 9	H	4 3 200	7 1	2.7.1 Sec.		A			4		67	+ 0	4		**	43	776	聖	3.	37			117	安治	高量	美		瓣	的	300 A	鑑	要
	4	18		H	170									68	7/2		19.00	4.76	*****	42		. n	5.4	73	1. 4. 5. 5. 5. 5. 5. 5. 5. 5. 5. 5. 5. 5. 5.	118	養	11	1	· 中	A.	11. 11.	5 to	瓣	
	47	19	V	1		- 4		1.5	7.7	à v	1		3 18 3.5	69	45	્યું,		9	4	4 (m.	351	3.7-	A	÷		119		-6.	20	44	575	松	32	- A-	24
	1	20	+	N	n.	412±	iji.\$	1	17	4				70	54	\tilde{z}	$\cdot \overline{\vee}$	7	4	64.	77.	ſġ.	$a_{i,j}$		ii)	120	14		2 j	14.3	×.	额	蛱		뾽
验数	#	21	1.4	23	1	÷;	49	, B	0 4	17	4.4		- 1	7,1	30	\mathbb{P}_{p_i}	* 1	1.5		(\cdot,\cdot)	1	*	3/6	14	7	121	$P_{i,j}$	$\hat{h}_{\bar{A}^*}$		\mathcal{L}_{X}	Z.L	黨	2.7	3.55	1.2
\$ E.	经	22	, the	77		70-	P	15	19.		Ā	7	اندو را اح	72	£.	1	ε'-	67.L	3.5		4	3/5	**	14	À	122	3.5	Ý.,		\bar{Z}_{i}^{ν}	曫	$2Z^2$. 5.	1.7	Ť.
	745 7 E	23 24	100	. W		7.15 1.15	3.1	. 1	* *	170	10 21	200	- 34	73 74		35	327	4	3		Z	7	31	7	3.0	123 124	4.	3	200		, (2) 1-(5)	1-8	int.	100 T	£.
	***	25	9	-	140	7.5	: I*	-2.5	3	.g)	2:3	1	3	75	. 8	£, 5	1	1	267	A	* .	134	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	12.5	n a	125		#f	(A)	医测	泛	, 2 h	4	4	<u></u>
	15.5	26	4	3	21.4	1,47	100	- 5			3.4	15g	397 140°	76	72	1			3	2.7	-	-	14.		7 S	126	ia F	37	T.	arte er	42	100	35	3.257 3.757	12
3700	-, 2:	27		3.4	÷.	. 15	2.		. 1			177	- 12	77	1.6		1 3°	27				- ;		1	ہے۔ اِن کِ	127	42	eT.	, a .	4	1	10	7,7	2.55	7
1	ુંલ્	28	À.	1			1.7		** (* 1 75	. 4	· 1		ż	78	***	9.7	į,		4.	٧.	4		3.5		100	128	ξī.	ų.	\$ C	, ž		.57	Ţ.	1	10
1.3.5	<u>3</u> .	29		1	• •	3	3	7		7		* .	¥	79	12	1	ę.,	- 1	,		7. T		1	1		129	,	7.7	်များ ငေ	. The	4.	7.00		4.	2
		30			<u> </u>	11			25	**				80		li.		-				* *		***	**	130			10.1	- 7	15	7		4	4
\$		31 32		100				1			7	7	- 3	81 82	1)			*	-		131 132	1	7	#54 - 44	i i	3	* (\$	ϵ	-1,+). ,
	3.	33	1	-	-		1.	1 1	234				-	83			0	1	. **			· •			22	133	i.	, de , de	2 4 W		1		3	1.0	
**************************************		34	7	- 2				-		5	-		H	84	<u> </u>		4	X-	12	7 .	1			*		134			2 W		X.4.	2.5		1.3	1 16 1 16
		35		è				1.2		. ,	4			85	2.7	Z	- 1			**		Ė	١			135				7.				77	. 2
)	36			, .		,							86				ć	, r.		٠, ١				. 5	136	37%	1.0		7		+ 1	: ¥.	17	A.J
	1	37							L					87			1	į.			:53					137			4.5	i			5.6		~~
		38		L	_	٠.	_		-	L.			Ļ	88	_		:			-	-				<u>. </u>	138	\vdash	_					Ш		4
		39 40	-	\vdash	: 4		<u> </u>	H	Ŀ	_	-		-	89 90	-	Ŀ	_	<u> </u>		<u> </u>	H	H	Н		H	139 140	L	_			_	H	Н	27.3	+
	,	41	Н		-	H	\vdash	H	H	H	-		\vdash	91	-	7.		ļ;		١	-	-	\vdash		H	141	-	14	-	-		- 1	Н	i.	÷
[7] J	- T	42			\vdash	- 1	-	Н	-	H		ľ	H	92	77.		H	7	-	-		-	\vdash	l .		142	-	-	-	-	Н	-	Н		ᅱ
	-:	43	****					-				,	-	93	-		Н	Н				-				143	Н	17.	Н	H	17.				Ť
		44		1.	Ť		Г		Ť	Γ			0.5	94		5		,								144			Г			, , , e			
		45			,,	7/2		,					_ A	95		8.			S.,			Γ		•	7	145				*.		- 4	+		-
4		46	ij					1-1		Ĺ	Ŀ		Ľ	96	Ĺ											146			:.	11					\Box
		47	. 43	ļ.,		<u> </u>			٨.	<u> </u>				97	\vdash		-			Ŀ	L		Ŀ		$oxed{oxed}$	147	<u> </u>				Ц		Ц	3*	_
- 1	•••	48 49			-			<u> </u>	-	-			-	98 99	-	H	<u> </u>	Ļ		-	-	-		-	-	148 149		.,			Н	H	-		4
	- 1	50	- 360		-		-	H	-	-		1	+	100		H	1	H	Н	<u> </u>					H	150	H	\vdash	H		Н	- N	\vdash		\exists
f - L		لتا	اب			لتا	نسا	لبننا	ئينا	نتا	اشتا	l S			.5		يبنا			بنا			نسا				<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		ئے	٢.	٠·r	ં યુ

K.

13. APPARENT TO THE PARTY OF THE EAST BALLED SEED.

٠;